



อุทยานแห่งชาติหมีเกาะสมิлян
93 หมู่ 5 บ้านทับละมุ ถนนเพชรเกษม ตำบลลำแก่น
อำเภอย้ายเหมือง จังหวัดพังงา 82210
โทร. 076-595045, 076-411913(เกาะ)



สวนอุทยานแห่งชาติทางทะเล
สำนักอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ กรมป่าไม้
จตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทร. 5612918-21

อุทยานแห่งชาติหมีเกาะสมิлян

ไกลออกไปทางด้านใต้ของหมู่เกาะสุรินทร์ด้วยการเดินทางยาวไกลประมาณ 3-4 ชั่วโมง จากท่าเรือทับละมุ จังหวัดพังงา หรือกว่านั้นหากมาจากภูเก็ต ที่นี่ " หมีเกาะสมิлян " หมู่เกาะกลางทะเลอันดามันที่เป็นเลิศในความงามอีกแห่งหนึ่งของโลก

" สมิлян " เป็นภาษาวิหรือมลายู แปลว่า " แก้ว " หมายถึงมีเกาะต่างๆ เรียงรายกันตามแนวทิศเหนือ-ใต้รวมกัน 9 เกาะ ได้แก่ เกาะบางู เกาะสมิлян เกาะปูชาร์ เกาะปายู เกาะห้า เกาะเมียง เกาะปาหยัน เกาะปายัง และเกาะหูกง

หมู่เกาะสมิлян ได้รับการประกาศจัดตั้งเป็นอุทยานแห่งชาติของประเทศไทย ครอบคลุมพื้นที่เกาะและห้วงน้ำทะเลรอบเกาะที่มีปะการังสมบูรณ์ ในท้องที่ตำบลเกาะพระทอง อำเภอคุระบุรี จังหวัดพังงา เป็นเนื้อที่ประมาณ 128 ตารางกิโลเมตร ตามประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 99 ตอนที่ 123 ลงวันที่ 1 กันยายน 2525 นับเป็นอุทยานแห่งชาติลำดับที่ 43 ของประเทศไทย โดยรวมเกาะบอนซึ่งอยู่ตอนเหนือของเกาะบางูเข้าไปด้วย และต่อมาได้ผนวกพื้นที่เกาะตาชัย เนื้อที่ 12 ตารางกิโลเมตรเข้าเป็นอุทยานแห่งชาติตามประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 115 ตอนที่ 65ก ลงวันที่ 25 กันยายน 2541 รวมพื้นที่อุทยานแห่งชาติทั้งสิ้น 140 ตารางกิโลเมตร

พืชพรรณและสัตว์ป่า

อุทยานแห่งชาติหมีเกาะสมิлянมีลักษณะเป็นหมู่เกาะที่อยู่ห่างไกลจากฝั่ง ขนาดของเกาะไม่ใหญ่มากนัก มีสภาพทางธรณีเป็นหินแกรนิต จึงเป็นปัจจัยที่กำหนดความหลากหลายของชนิดพรรณพืชและสัตว์ ซึ่งสามารถจำแนกลักษณะพืชพรรณของอุทยานแห่งชาติออกได้เป็น (1) ป่าชายหาด เป็นสังคมพืชที่อยู่บริเวณรอบเกาะในระดับพื้นที่ต่ำใกล้ทะเลบนชายหาด มีลักษณะเป็นป่าโปร่ง พันธุ์ไม้ที่สำคัญได้แก่

หูกวาง จิกทะเล สารภีทะเล ละมุดป่า งวงช้างทะเล ปอทะเล ดินเบ็ด มะพลับ เข็มขาว เตยทะเล ประทุษและ มีพืชคลุมดินพวกถั่วผี ผักคราด และ หญ้าหาวเป็นต้น (2) ป่าดงดิบ ครอบคลุมพื้นที่ส่วนใหญ่ของอุทยานแห่งชาติ พันธุ์ไม้ที่พบได้แก่ ยางปาย ยางขน ตะเคียน ขนุนนก โมกป่า ลำโพง ปออีเก้ง ทุ้งฟ้า เนียนกะดังใบ ไม้ป่า เต่าร้าง นอกจากนี้ยังมี หวายกำพวน เสี้ยวเครือ เมื่อย ลิเกาป่า เป็นต้น

ในปี พ.ศ. 2535 ได้มีการสำรวจทรัพยากรสัตว์ป่าพบว่ามียัง 66 ชนิด ซึ่งแบ่งเป็น (1) นกที่มีถิ่นอาศัยอยู่ในประเทศไทยและมาอพยพย้ายถิ่น เช่น เขียวแดง นกกวัก (2) นกอพยพ เช่น นกปากซ่อมหางเข้มนกเค้าลมหลังเทา และ (3) นกประจำถิ่น และบางครั้งมีการอพยพย้ายถิ่น ได้แก่ นกนางแอ่นบ้าน นกยางควาย นกอีตุ้ม และนกนางนวลแกลบสีทูลาบ นกที่พบได้บ่อยในเขตอุทยานแห่งชาติ ได้แก่ นกยางทะเล นกชาปีไหน นกชุมพูขาว นกออก และนกกระเด็นหัวดำ

เนื่องจากอุทยานแห่งชาติหมีเกาะสมิлянมีสภาพพื้นที่เป็นเกาะขนาดเล็กอยู่ห่างไกลจากชายฝั่ง มีแหล่งน้ำจืดตามธรรมชาติน้อย จึงทำให้มีสัตว์เลื้อยคลานด้วย นมน้อย เท่าที่สำรวจพบมีเพียง 27 ชนิด โดยทั่วไปมีขนาดเล็กประกอบด้วย ค้างคาว 16 ชนิด (เช่น ค้างคาวแม่ไก่เกาะ ค้างคาวปีกดงเคราค่า ค้างคาวแวมไพร่ แผลงเล็ก ค้างคาวมงกุฎเทาแดง และค้างคาวหน้าหมู เป็นต้น) กระรอก 3 ชนิด (เช่น พญากระรอกคว่ำ) หนู 4 ชนิด (เช่น หนูฟันทองเหลือง และหนูทองขาว) บ้างเม่นหางพวง อีเห็นธรรมดา และโลมาหัวขวดปากสั้น

สัตว์เลื้อยคลานที่พบมี 22 ชนิด ได้แก่ จิ้งเหลนหางหมา กิ้งก่าสวน แอ้ง ตะกวด เขี้ยว งูเหลือม งูจงอาง งูเขียวหางไหม้ เต่ากระ เต่ามะเฟือง เป็นต้น สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบกอีก 4 ชนิด ได้แก่ อึ่งน้ำเต้า คางคกบ้าน กบหนอง และเขียดตะปาด นอกจากนี้ยังมีสัตว์อีกชนิดหนึ่งที่น่าสนใจได้แก่ ปูไก่ หรือที่คนทั่วไปเรียกว่า " ปูขน " เนื่องจากมีขนปรกอยู่บริเวณขาจำนวนมากจนเป็นลักษณะเด่นที่เห็นชัด พบเห็นได้ไม่ยากในหมู่เกาะสมิлян โดยจะชุกชุมอยู่ไม่ไกลจากแหล่งน้ำ



ปะการัง และสิ่งมีชีวิตใต้ท้องทะเล

แนวปะการังหมู่เกาะสิมิลันเกือบทั้งหมดเป็นแนวปะการังน้ำลึก ไม่มีขอบแนวที่แน่นอน ด้านทิศฝั่งเป็นพื้นทรายก่อนลาดเอียงสู่ท้องทะเลอย่างรวดเร็ว มีปะการังอยู่เป็นกลุ่มไม่กระจุกกระจายเหมือนแนวปะการังทั่วไป มีความหลากหลายของชนิดปะการังมาก เช่น ปะการังเขากวาง ปะการังลายดอกไม้ ปะการังหนวดแก้ว ปะการังลูกโป่งเล็ก ปะการังถ้วยสีส้ม ปะการังดอกเห็ด ปะการังสมอง ปะการังนิ้วมือ ฯลฯ

นอกจากปะการังแล้ว ยังมีสิ่งมีชีวิตอื่นที่อาศัยร่วมอยู่ในแนวปะการังอีกหลายชนิด ที่สามารถพบได้ทั่วไป ได้แก่ ปะการังไฟ แส้ทะเล พรมทะเล ดอกไม้ทะเล ปะการังอ่อน ปะการังสีน้ำเงิน กัลปังหา ปากกาทะเล สาหร่ายพวงองุ่น ดาวหมอน ดาวหนาม หอยมือเสือ หอยสังข์ปากแตร หอยเต้าปูนหมึก กุ้งมังกร ปูเสฉวน ฯลฯ

สัตว์น้ำในกลุ่มของปลาในหมู่เกาะสิมิลันพบมากมีความหลากหลายชนิดถึง 110 ชนิด ได้แก่ ฉลามวาฬ ไรนัน กระเบนราหู ปลาหมึกไข่ ปลากระรัง ปลากระพง ปลาตีน ปลาสร้อยนกเขา ปลาโนรี ปลาผีเสื้อ ปลานกขุนทอง ปลาสาก ปลาวัว และปลาปากแตร เป็นต้น



เกาะตาชัย

เกาะสิมิลันซึ่งเป็นเกาะใหญ่ที่สุด มียอดเขาที่สูงที่สุด 244 เมตรจากระดับน้ำทะเล ด้านทิศเหนือของเกาะมีก้อนหินขนาดยักษ์รูปร่างคล้ายรองเท้าบู๊ต และหินรูปเรือใบ ซึ่งเปรียบเสมือนสัญลักษณ์ของหมู่เกาะสิมิลัน สามารถที่จะเดินขึ้นไปชมวิวที่สวยงามได้ นอกจากนี้บนเกาะสิมิลันยังมีทางเดินเท้าเพื่อศึกษาธรรมชาติจากอ่าวเกือกม้าไปยังอ่าววงช้างระยะทางประมาณ 2.5 กิโลเมตรอีกด้วย

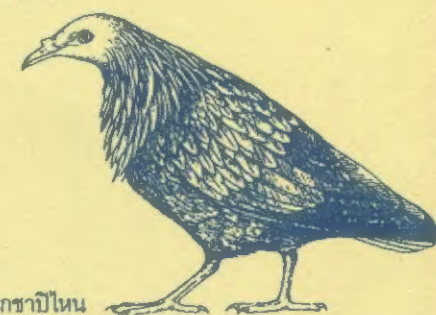
การดำน้ำแบบ Snorkelling

แนวปะการังของหมู่เกาะสิมิลันที่เหมาะสมในการดำน้ำตื้นแบบ Snorkelling ได้แก่ หาดเล็กของเกาะสี่ อ่าวเกือกม้าของเกาะสิมิลันหรือเกาะแปด และด้านทิศตะวันออกของเกาะหก

การดำน้ำแบบ SCUBA

ด้วยสภาพแนวปะการังเกือบทั้งหมดของหมู่เกาะสิมิลันเป็นแนวปะการังน้ำลึก แหล่งดำน้ำแบบ SCUBA จึงมีหลายแห่ง เช่น รอบเกาะหก หินแฟนตาซี (อยู่ทางด้านทิศตะวันตกของเกาะแปด) เกาะห้า หินคริสต์มาส (อยู่ทางด้านทิศเหนือของเกาะบางู) หินปูชาร์ หรือเกาะเจ็ด หรือหินกะโหลก หินสันฉลาม (ใกล้กับเกาะปาหยัน) หินสอลิเคย์ (อยู่ใกล้กับเกาะสันฉลาม) เกาะบอน และเกาะตาชัย

การเดินทางสู่อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสิมิลัน ต้องเดินทางโดยเรือ ช่วงที่ใกล้ที่สุดคือจากท่าเรือทับละมุ ระยะทางประมาณ 70 กิโลเมตร เพื่อความปลอดภัยควรโดยสารเรือที่มีขนาดใหญ่พอสมควร การมาเยือนอุทยานแห่งชาติ ควรที่จะได้มีการเตรียมสิ่งของเครื่องใช้เพื่อการเยี่ยมชมอุทยานแห่งชาติของท่านมีความหมายยิ่งขึ้น โดยทั่วไปควรนำสิ่งของที่เบาและจัดเก็บในกระเป๋าเดินทางได้ง่าย เพื่อสะดวกในการขนย้ายระหว่างเดินทาง และเพื่อป้องกันการเกิดความขาดแคลนไม่สามารถหาซื้อได้



นกขาปีโน

Nicobar pigeon : *Caloenas nicobarica*

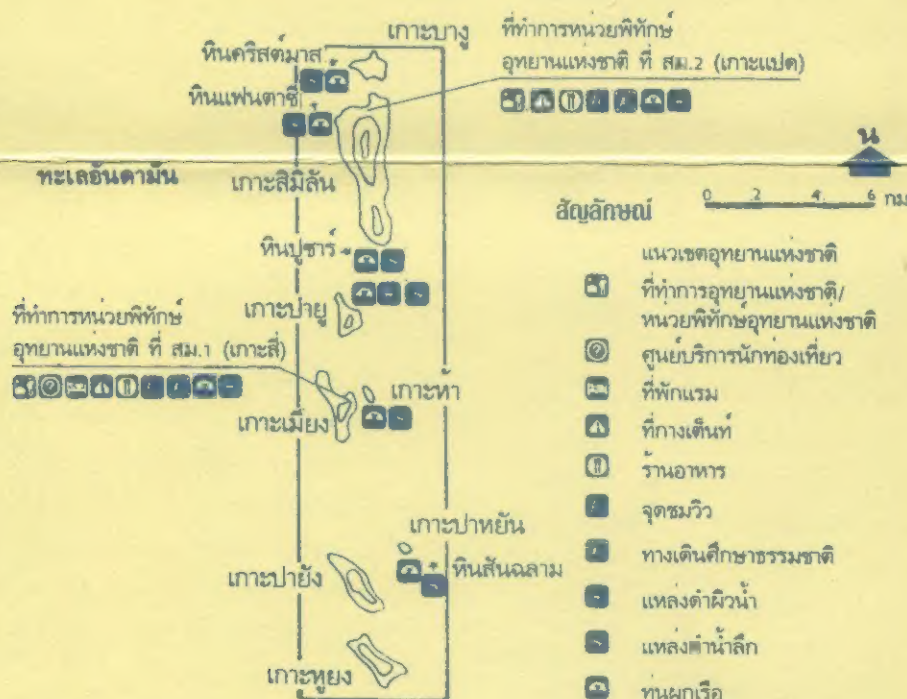
ข้อมูลทั่วไป

ช่วงฤดูกาลที่เหมาะสมสำหรับการท่องเที่ยวหมู่เกาะสิมิลันมากที่สุดคือ ระยะเวลาเดือนธันวาคมถึงกลางเดือนเมษายน ในเดือนมีนาคมจะเป็นช่วงที่อากาศดีที่สุด น้ำใส และไม่มีมรสุม โดยมีกิจกรรมที่น่าสนใจ ได้แก่

การเดินทางศึกษาธรรมชาติ

จากที่พักอุทยานแห่งชาติบนเกาะสี่ มีทางเดินเท้าไปยังหาดเล็ก ซึ่งระหว่างทางสามารถศึกษาสภาพธรรมชาติของป่าดงดิบได้เป็นอย่างดี และในช่วงเวลากลางวันยังสามารถใช้เป็นเส้นทางเพื่อไปศึกษาชีวิตของปูไก่อีกด้วย และยังมีเส้นทางที่ไปชมวิวยามอาทิตย์อัสดง แต่ควรจะกลับมาก่อนมืดและควรนำไฟฉายไปด้วย

เกาะบอน



Mu Koh Similan National Park



Mu Koh Similan National Park has been rated first by the U. S. publication **Skin Diving** of the top ten dive sites in the world. The Similan Islands in the heart of the Andaman Sea are indeed unparalleled in their exotic beauty. If planning a visit, keep in mind that anytime between December to April is recommended, with the best month being March, because the monsoons are over and the water is clear.

The park is located in Tumbon Koh Pratong, Kuraburi, Phang-Province and covers 128 square kilometers, 80,000 rais, of area, 14 square kilometers of which is land composed of all the islands put together. Located along the western coastline of the Andaman Sea and in the Indian Ocean, rest these nine exotic granite islands created by upwellings of hot magma during the Tertiary-Cretaceous Period some 65 million years ago, then smoothed by glacial ice and the wave action of the sea.

Similan is really the Malaysian word for nine, as there are nine islands in the Similan group: Koh Bangu, Koh Similan, Koh Huwagrahlok, Koh Payu, Koh Ha, Koh Miang, Koh Payan, Koh Payang, and Koh Huyong.



Koh Bangu or Island 9, is known for good scuba diving at the northwestern tip between some rock outcrops known to local divers as Christmas point. The water depth is between 10 and 15 meters and one can find many pelagic fish amongst the rock formations. Koh Similan or Island 8 is the largest island in the chain. The average depth of the waters around Similan is about 25 meters. Koh Similan has a very small bay on the western side where spiny lobsters rest in crevices and sea fans, plume worms and soft corals sway to the current. Above the sea, lies the huge symbolic rock of Koh Similan and its worth the hike to the top to enjoy a sweeping view of the sea. Hin Pousar or Koh Huwagrahlok or Island 7 is the island with the elephant head-shaped-rock outcrop. Beneath this curious rock structure you will find caves, swim through and unique underwater formations to delight your eyes. Koh Payu or Island 7 is best known for sealife, especially black tip sharks, more than coral, because the persistently strong wave patterns make it difficult for anything to attach and grow. You will find coral around Koh Ha, Koh Payang, and Koh Payan. Koh Miang or Island 4 is the next largest island in size to Similan and is the site for the head-quarters of the park. This is the best site for viewing wildlife and for an overnight stay in Mu Koh Similan National Park. By venturing further inland from the beach you may catch a glimpse of the Nicobar Pigeon or the hairy leg mountain land crab. If all you want to do is snorkeling, try viewing off the beaches of Koh Miang, in the channel between Koh Miang and Koh Payu, and also off Koh Similan. Koh Huyong or Island 1 is the closest to Phuket with the longest clean white sandy beach of all the islands, making it an inviting place for turtles to come lay their eggs.

Koh Huyong, has the easiest dives at a depth of 10 to 15 meters, with hard and soft corals and an abundance of sea fans. The shallowness of the area allows sunlight to penetrate to the bottom resulting in a region teeming with marine life.



Marine and Wildlife

Beneath the sea at Koh Similan National Park lies a complex ecosystem commonly called the rainforest of the sea: the coral reef. The major residents of the reef are coral and the closely related sea anemones; of the Phylum Cnidaria, Class Anthozoa, which contains all radially symmetrical invertebrate animals. Corals and sea anemones exist as individual polyps living in either solitary or mostly colonial forms. The polyps of hard corals construct communal limestone homes which are built up into a multitude of shapes and sizes eventually giving rise to a coral reef. Soft corals have soft bodies made of large numbers of identical polyps connected by fleshy tissue. These soft corals contain small algae within their tissues which are able to convert the sun's energy into food. This cooperative relationship is known as symbiosis and also exists in hard corals, clams and other marine organisms.

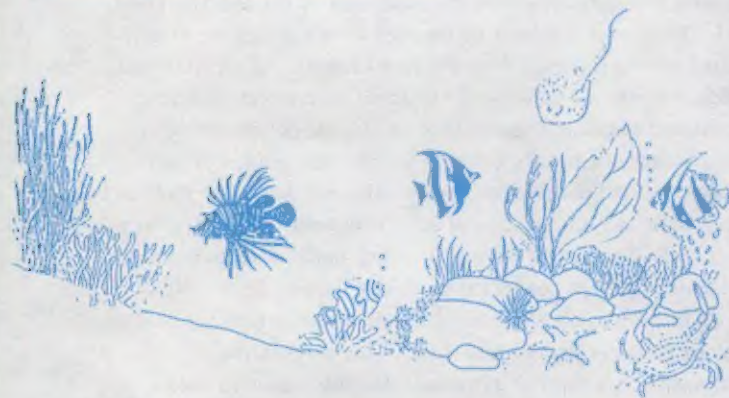
Coral can be classified to fall into these structural categories: massive, columnar, encrusting, branching, foliaceous, laminar and free-living coral. The hard corals found in Mu Koh Similan National Park are deep water species of mostly staghorn coral types (*Acropora echinata*) and the smaller cauliflower shaped types (*Seriatopora hystrix*). Many other species of marine life co-exist within the coral reef: Gorgonian sea fans, flower-like soft coral, several species of crabs, spiny painted lobsters, squid, sponges, sea cucumbers and giant clams.

Above the sea surrounding each island lies Beach forest, which steadily becomes Evergreen forest further inland. Important tree species include *Manilkara sp.*, *Cordia subcordia*, and *Tournefortia argentea*. A survey conducted in 1992 revealed that 39 species of birds can be found on the nine islands. Resident species include the Brahminy Kite, and the White-breasted Waterhen, while migratory species include the Pintail Snipe, and Grey Wagtail. Temporary migratory species include the Barn Swallow, Cattle Egret, Watercock, and the Roseate Tern. The most commonly seen species include the Pacific Reef-Egret, Nicobar Pigeon, Pied Imperial Pigeon, White-bellied Sea-Eagle, and the Collared Kingfisher.



including the banded krait, reticulated python, white-lipped pit viper, common pit viper, garden blue lizard, hawksbill turtle, leather turtle, bengal monitor lizard, common water monitor lizard, ornate froglet, common asiatic frog, marsh frog, and the common bush frog. Finally, another most interesting species located in the Similans is called the hairy leg mountain land crab. This crab is found in such large numbers you will be sure to see many just by walking around a bit. No matter where you are on the island, seeing this creature will be a reminder you are never far from water.

According to the National Parks Act of 1961, the following activities are permitted: swimming, diving, sports, picnicing, and camping. Tents are permitted; provided you set them up yourself. Leave anything valuable with park staff if you plan on being away from your site for many hours. Please heed any warnings or advice that park staff may have. Be sure to notify park staff when making a fire, do not take branches off trees, remove wood only on the ground, and put the fire out with water and sand before leaving the site. Respect the local culture and religion; nude or topless sunbathing is forbidden. Do not disturb other guests or wildlife. Stay on established trails and in some parks it may be necessary to have a guide with you at all times. If renting a bungalow do not leave food in the bungalows as they attract pests and rodents. The park is not responsible for lost/stolen or broken items as a result of your stay. Check the bungalow before you leave, leave it like you found it, and collect all your belongings.



By visiting Mu Koh Similian National Park you have a chance to see some of the most strangely beautiful examples of nature in the world. It is best to be in shape for the intense physical activity you will be doing: diving, hiking and swimming, but you will also find plenty of time to relax in the pure, fresh sea air.

The map displays the Mu Koh Similan National Park area. At the top, it shows the Andaman Sea (ทะเลอันดามัน) and the Similan Islands (หมู่เกาะสิมิลัน). To the right, a larger map of Thailand (ประเทศไทย) is shown with a box indicating the location of the Similan Islands and the Andaman Sea (ทะเลอันดามัน). The main map shows several islands: Koh Bang (เกาะบาง), Koh Similan (เกาะสิมิลัน), Koh Phu (เกาะฟู้), Koh Phay (เกาะพะยูน), Koh Phayon (เกาะพะยอน), Koh Phayong (เกาะพะย่อง), and Koh Huyong (เกาะหุยอง). A legend (สัญลักษณ์ Legend) is provided on the right, listing symbols for Ranger Station, Picnic area, Campground, Sport Diver, Lodging and meals, and Restrooms. A scale bar (0 to 5 km) and a north arrow are also present.